

## Masterflex® I/P® 一体式数字工艺蠕动泵 免维护驱动器，专为工艺应用设计

- LCD 图形界面显示 4 种运行模式：连续运行、定时分配、重复分配、体积分配
- 可分别根据：mL—体积分配，每份体积为 0.001~9999 mL；Copy—重复分配，重复次数为 1~9999；或 SEC—开关循环的时间间隔分配（每两次分配循环之间间隔长达 99:59:59）
- 防滴落双向马达
- 兼容多达两个泵头
- NEMA 4X 和 IP66 防护等级，适用于简单冲洗

**CB-77420-10 型号**特有 316 不锈钢外壳，带阳极化铝座非常适合制药、乳制品、生物技术及食品饮料应用

**CB-77420-20 型号**特有粉末涂层不锈钢外壳，带阳极化铝座用于工艺、制造和水处理应用，在这些应用中，不锈钢非关键要求。

**随机配备：**6-ft (1.8-m) 电源线，带 IEC 320/CEE22 插头。这些型号发货时均带有特定于国家和地区的插头/电源线；订购时请指明最终目的地。





### 应用

- ✓ 自动工艺蠕动泵
- ✓ 配量/计量添加剂
- ✓ 散装培养基传输和分配
- ✓ 大容量缓冲液输送
- ✓ 中试发酵

Masterflex® 蠕动泵

MASTERFLEX®



系统	流量范围	随机配备			电源	产品目录号
		泵头	泵管	驱动器		
	0.001 - 8.0 LPM	Easy-Load® CB-77602-10	C-Flex® ULTRA I/P 73 泵管 CB-06434-73 10 ft (3 m)	数字过程驱动器， 带不锈钢壳体 CB-77420-10 0.1 - 650 rpm	90 - 260 VAC, 50/60 Hz	<b>CB-77964-28</b>
	0.001 - 8.0 LPM	Easy-Load CB-77602-10	C-Flex ULTRA I/P 73 泵管 CB-06434-73 10 ft (3 m)	数字过程驱动器， 带粉末涂层钢壳体 CB-77420-20 0.1 - 650 rpm	90 - 260 VAC, 50/60 Hz	<b>CB-77964-38</b>

## Pure-Fit® Tru 阀门 可在系统内轻松使用

- 可重复用于多个循环和应用

该阀的蝶形设计便于安装到现有管路上；由于阀环绕泵管外部并且不会接触工艺流体，因此可确保纯度。

操作简单的螺纹手柄和刻度尺可精确控制流量，并且还可写入验证协议中。该阀还具有用于原位蒸气灭菌 (SIP) 循环的锁定功能。能够耐受高压灭菌或伽玛辐射。适用于外径不超过 17.8mm (0.700") 的所有软管。



适用于 Masterflex® 泵管尺寸	材质	产品目录号
L/S® 13, 14, 15, 16, 17, 18, 24, 25, 35, 36; I/P® 26, 73	玻璃增强尼龙	<b>CB-20002-00</b>